



Caratteristiche generali

Descrizione: apparecchio LED

Classe d'isolamento: classe II

Tensione nominale: 220-240 V 50/60 Hz

Grado di protezione: IP66

Protezione contro gli urti: IK09

Dispositivo di protezione surge: integrato 10kV-10kA, Type 3, equipaggiato con LED di segnalazione e termofusibile per disconnessione a fine vita; tenuta all'impulso CL II 10kV DM

Fattore di potenza: > 0.90

Temperatura ambiente Ta: -30°C +50°C

Peso: 12 kg

Superficie esposta max: 0.28 m²

Superficie esposta laterale: 0.09 m²

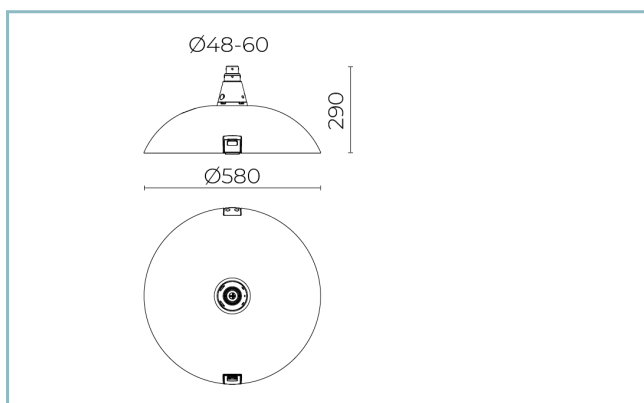
Protezione da sovratensioni modo comune: 10 kV

Protezione da sovratensioni modo differenziale: 10 kV

Driver: integrato

Lifetime driver: >100.000 h @ Ta 25°C (0,2% / 1000h)

Marchi e Certificazioni: ENEC / CE



Dati Prestazionali*

Flusso sorgente:	19950 lm
Potenza sorgente:	109.5 W
Efficienza sorgente:	182 lm/W
Flusso apparecchio:	17070 lm
Potenza apparecchio:	119 W
Efficienza apparecchio:	143 lm/W
Categoria indice di abbagliamento:	D4

Scheda Prodotto Rev 24/05/2024	Volta Sospensione Braccio Taglia: medium Temperatura colore: 3000 K Tipologia di ottica: LT-C1 Cycle path		01VO5E860927CHM4 Colore: Sablé 100 Noir		
Sistema Ottico			Regolazione di flusso		Su richiesta
Sorgente: LED R4			Autoapprendimento mezzanotte virtuale		X
Temperatura colore: 3000 K			Predisposizione per connettore Zhaga (Book 18)		X
Indice di resa cromatica (CRI): ≥ 70			Emissione di flusso costante (CLO)		X
Consistenza cromatica (SDCM): ≤ 3			Regolazione 1-10V		X
Tipologia di ottica: LT-C1 Cycle path			Regolazione DALI		X
Vita gruppo ottico: >100.000 h @ Ta 25°C L90B10			Variazione della tensione di rete		X
Classe di sicurezza fotobiologica: EXEMPT GROUP			Telegestione onde convogliate (PLC)		X
ULOR: 0%			Telegestione wireless		X
DLOR: 100%			Predisposizione per sensori di movimento / luminosità		X
Categoria intensità luminosa: G*3					
BUG rating: B3-U0-G2					
Riferimenti Normativi			Materiali		
EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN61547 / EN62471, EN55015 / EN61000-3-2 / EN61000-3-3			Corpo: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)		
			Schermo: vetro piano temprato		
			Lenti: PMMA ad alta trasparenza		
			Sistema di fissaggio: pressofusione in lega di alluminio UNI EN AB 47100 (contenuto di rame < 1%)		
			Guarnizioni: silicone espanso antinvecchiante		
			Viti: acciaio INOX AISI 304		
			Piastra di cablaggio: acciaio zincato		
			Finitura: fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici		
Installazione e manutenzione			Colori		
Installazione: sospensione braccio			■ Sablé 100 Noir		
Diametro pali: Ø 60 - 76 - 102 mm			Codice:		
Ø cavo di alimentazione: 10 ÷ 14 mm			01VO5E860927CHM4		
Pressacavo: PG16					
Sostituibilità piastra cablaggio: piastra asportabile					
Sostituibilità gruppo ottico: ogni singolo modulo LED è sostituibile					
Apertura schermo: apertura mediante clip, blocco anticaduta					
Sezionatore: automatico (con sezione dei morsetti di 2,5 mm²)					
Vano di alimentazione: indipendente dal sistema ottico					

Complementi



01AK907C0

L16 Kit sospensione
maschio 1" 1/2 GAS. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK914C0

L17 Kit sospensione
maschio 3/4" GAS. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK988C0

B212 Braccio singolo
per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK989C0

B213 Braccio doppio
per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK990C0

B214 Braccio singolo
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



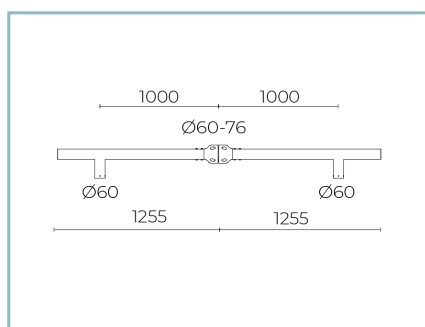
01AK991C0

B215 Braccio doppio
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK992C0

B216 Braccio singolo
per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK994C0

B217 Braccio doppio
per pali Ø 60-76 mm. Colore: Sablé 100
Noir.



01AK995C0

B218 Braccio singolo
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100
Noir.

Scheda Prodotto

Rev 24/05/2024

Volta Sospensione Braccio

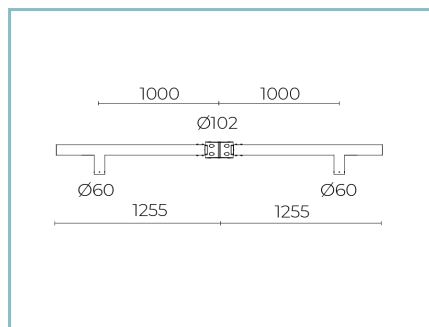
Taglia: medium

Temperatura colore: 3000 K

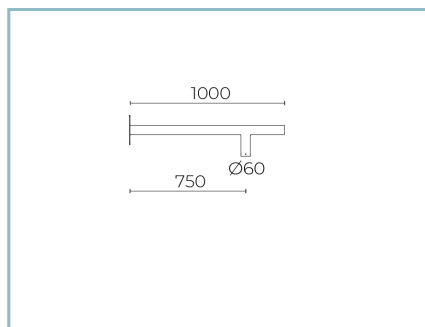
Tipologia di ottica: LT-C1 Cycle path

01VO5E860927CHM4

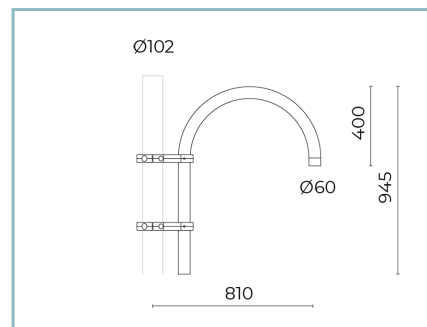
Colore: Sablé 100 Noir

**01AK996C0**

B219 Braccio doppio
per pali Ø 102 mm. Colore: Sablé 100
Noir.

**01AK983C0**

B207-P Braccio per sospensione
a parete. Colore: Sablé 100 Noir.

**01AK935C0**

B15 Braccio pastorale singolo
Ø 60 mm per pali Ø 102 mm. L=810
mm. Colore: Sablé 100 noir.

**01AK936C0**

B16 Braccio pastorale doppio
Ø 60 mm per pali Ø 102 mm. L=810
mm. Colore: Sablé 100 noir.

**01AK950C0**

B15-P Braccio per parete
pastorale Ø 60mm. L=840 mm. Colore:
Sablé 100 Noir.

NOTE***Dati prestazionali**

I valori indicati in questa scheda tecnica sono da considerarsi valori nominali con una tolleranza del +/-7%.

I dati relativi a flusso sorgente ed efficienza sorgente fanno riferimento al modulo led senza ottiche; nel caso in cui si fosse interessati alle prestazioni del modulo led completo di sistema ottico, si deve moltiplicare i dati riportati per il fattore 0.9.

Dati generali

Le caratteristiche del prodotto elencate possono essere soggette a variazioni e dovranno essere confermate in fase di ordine.

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, Cariboni Group si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.